

Technický list

Vlastnosti produktu



Myčka na černé nádobí dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011970
S 157 P ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádobí



- Typ displeje: LCD multifunkční displej
- Počet programů: 11
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 850
- Rozměr koše [mm]: 560 x 630
- Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]: 3
- Systém dávkování chemie: ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem
- Typ mycího čerpadla: dvoucestné - DuoFlow
- Samočisticí cyklus: Ano
- Odpadový filtr: Evolution3 - dvojitá filtrace s elektronicky řízeným částečným vypouštěním před fází oplachu zajišťuje 0% ztráty čisté vody do odpadu

Sap kód	00011970	Objem bojleru [l]	12.00
Šířka netto [mm]	782	Příkon bojleru [kW]	6.000
Hloubka netto [mm]	719	Objem vany [l]	37
Výška netto [mm]	1927	Příkon vany [kW]	3.000
Hmotnost netto [kg]	173.00	Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]	3
Příkon elektrický [kW]	10.500	Světlá výška dveří [mm]	850
Napájení	400 V / 3N - 50 Hz	Rozměr koše [mm]	560 x 630

Technický list

Technický výkres



Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model

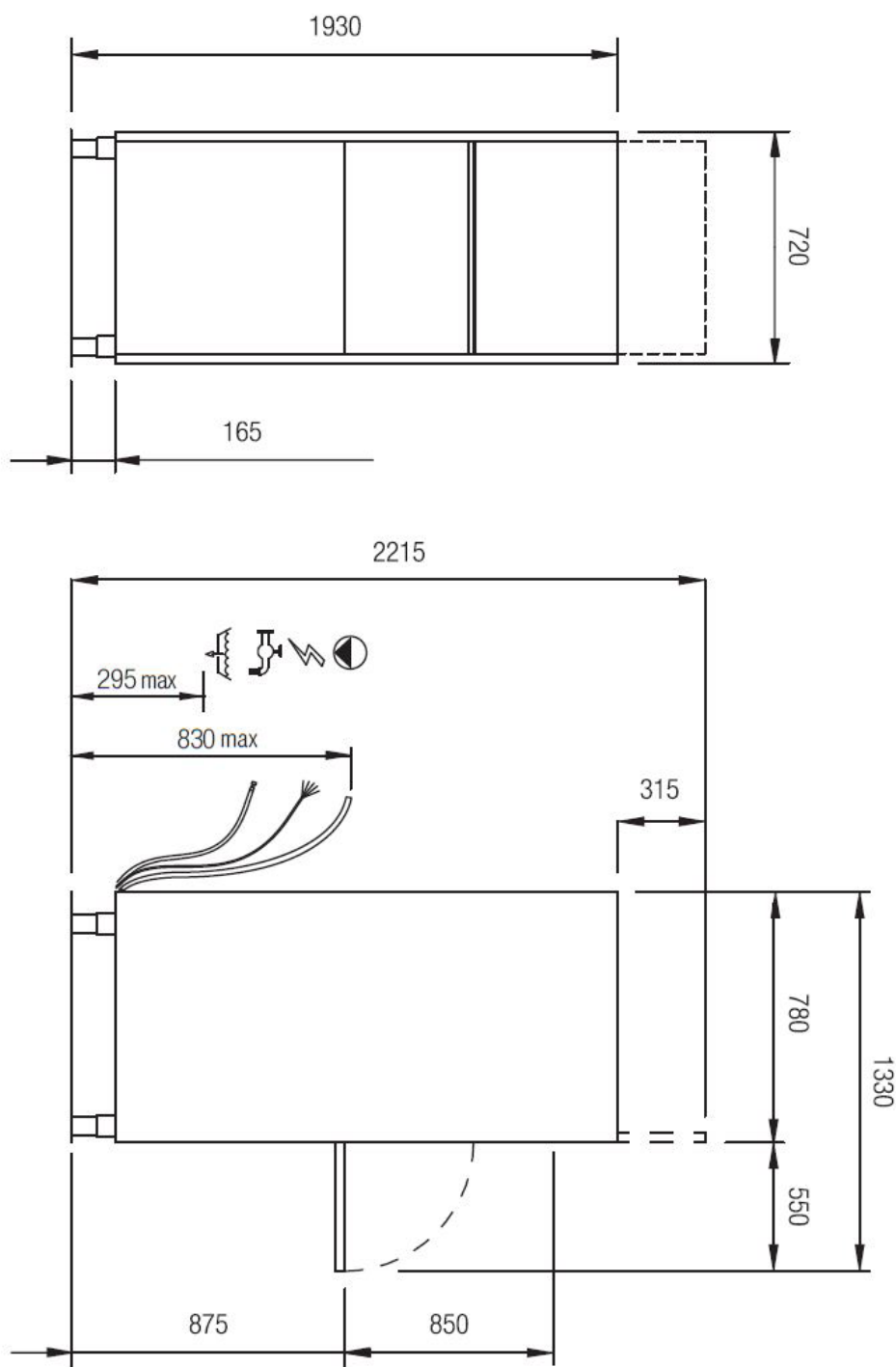
Sap kód

00011970

S 157 P ABT

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby





Myčka na černé nádobí dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011970
S 157 P ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádobí

- 1 Konstrukce vnějšího pláště z nerezavějící oceli**

oblá konstrukce z nerezavějící oceli, oblé hrany, hlubokotažená vana

 - snadné čištění, vysoký hygienický standard, dlouhá životnost
- 2 Mycí ramena nerezová**

horní i dolní ramena s nerez, oddělená pro mytí a oplach horní rameno trojitě

 - vyšší hygienická bezpečnost
 - úspora času díky snadnému čištění
- 3 LED Display**

smartScreen, velký barevný grafický displej zobrazující průběh mytí

 - snadné ovládání provozu myčky
 - průběžná informace o stavu mycího cyklu
 - diagnostika v případě závady
- 4 Dvojité čerpadlo**

unikátní dvoucestné čerpadlo DuoFlow

 - rozděluje stejnoměrně tlak vody mezi horní a dolní ramena
 - nevzniká hluk
 - umožňuje použít slabší čerpadlo
- 5 Dávkovače mycích prostředků**

dva dávkovače mycího a oplachového prostředku

 - přesné dávkování chemie systémem ProDose – přesný systém dávkování mycího a oplachového prostředku pomocí peristaltického čerpadla nastavení hodnot přes ovládací panel
- 6 Dvojitý filtrační systém**

filtr komory a filtr odpadu zajišťují společně se systémem ArchiMedes – systém vypouštění se zvýšenou účinností čištění vody

 - vyšší mycí účinnost
 - delší životnost mycí lázně
- 7 Úspora energie**

EnergySaving systém úspory energie díky snížení teploty boileru

 - úspora nákladů
- 8 Ochrana křehkého nádobí**

softStart systém pozvolného náběhu mycích programů pro ochranu křehkého nádobí

 - ochrání skleničky na stopce i jiné křehké nádobí
- 9 Dvouplášťová konstrukce**

nerezová konstrukce s izolovaným dvoupláštěm

 - tichý provoz
 - úspora energie
- 10 Rychlé nahřátí**

management výkonu umožňuje současný chod tělesa boileru i vany

 - rychlé první nahřátí myčky plynulý provoz
- 11 Air break tank**

otevřený systém oplachového bojleru, ve spolupráci s oplachovým čerpadlem zajistí konstantní tlak a teplotu oplachu

 - možnost použít do systémů HACCP
 - teplota vody vhodná pro sterilizaci



Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011970
S 157 P ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011970

2. Šířka netto [mm]:

782

3. Hloubka netto [mm]:

719

4. Výška netto [mm]:

1927

5. Hmotnost netto [kg]:

173.00

6. Šířka brutto [mm]:

870

7. Hloubka brutto [mm]:

890

8. Výška brutto [mm]:

2200

9. Hmotnost brutto [kg]:

183.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Typ ovládání:

Digitální

12. Materiál:

AISI 304

13. Příkon elektrický [kW]:

10.500

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Počet programů:

11

16. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí dolů

17. Světlá výška dveří [mm]:

850

18. Vstupní tlak [bar]:

1-6

19. Nastavitelné nožičky:

Ano

20. Počet plášťů:

2

21. Samočisticí cyklus:

Ano

22. Objem bojleru [l]:

12.00

23. Příkon bojleru [kW]:

6.000

24. Objem vany [l]:

37

25. Příkon vany [kW]:

3.000

26. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

27. Uchycení ramen:

Click-clack - snadné odejmutí jednou rukou

28. Typ mycích ramen:

Otočná trojcípá



Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011970
S 157 P ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

29. Materiál mycích ramen:

Kompozit

30. Atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem:

Ano

31. Typ oplachových ramen:

Otočná trojcípá

32. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

33. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

34. Podpěry košů:

lisované

35. Hladinové filtry vany:

kompozitní

36. Odpadový filtr:

Evolution3 - dvojitá filtrace s elektronicky řízeným částečným vypouštěním před fází oplachu zajišťuje 0% ztráty čisté vody do odpadu

37. Termostop:

Ano

38. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

39. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

41. Systém oplachu:

ProRinse - kompozitní ramena společná pro oplach a mytí s geometrií pro rozprašování vody v tenkých paprscích přímo proti nádobí, oplachové čerpadlo zajišťuje konstatní tlak

42. Systém ohřevu:

HotWash - Systém souběžného chodu topného tělesa vany a bojleru zkracující čas pro spuštění dalšího cyklu

43. Systém rychlého náhřevu:

QuickReady - Systém rychlého ohřevu vody v nádrži

44. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

45. Systém dovírání dveří:

ProSoft - Snižuje hlučnost, tlumí doraz dveří, který by mohl způsobit poškození nádobí

46. Rozměr koše [mm]:

560 x 630

47. Typ displeje:

LCD multifunkční displej

48. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

49. Odpadové čerpadlo:

Ano

50. Autodiagnostika:

Ano

51. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow



Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011970
S 157 P ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

40. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

53. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

54. Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]:

3

55. Teplota oplachové vody [°C]:

80-85

56. Doplnující informace:

K produktu je zdarma 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) a 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)

57. Program ProFessional 2:

Ano

58. Program ProFessional 4:

Ano

59. Program ProFessional 6:

Ano

60. Program ProFessional 8:

Ano

52. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

61. Program ProFessional10:

Ano

62. Program ProClean:

Ano

63. Program ProDrain:

Ano

64. Program ProEco:

Ano

65. Program ProLong:

Ano

66. Program ProActive 5:

Ano

67. Program ProActive 7:

Ano